特許協力条約

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

代理人

Y : 2

新居 広守

様

あて名

〒532-0011

日本国大阪府大阪市淀川区西中島3丁目11番26 号 新大阪末広センタービル3F 新居国際特許事 務所内

PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1]

発送日

(日.月.年)

14.03.2006

出願人又は代理人

の書類記号 P040607P0 今後の手続きについては、下記2を参照すること。

国際出願番号

PCT/JP2005/023150

国際出願日

(日.月.年) 16.12.2005

優先日

(日.月.年) 21. 12. 2004

国際特許分類 (IPC) Int.Cl. H04N5/232 (2006.01), H04N5/225 (2006.01), H04N7/18 (2006.01), H04R1/32 (2006.01)

出願人(氏名又は名称) 松下電器産業株式会社

- 1. この見解書は次の内容を含む。
 - ▼ 第 1 欄 見解の基礎
 - 第Ⅱ欄 優先権
 - 第皿欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解の不作成
 - 第Ⅳ欄 発明の単一性の欠如
 - ・ 第V欄 PCT規則 43 の 2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、 それを裏付けるための文献及び説明
 - 第VI欄 ある種の引用文献
 - Γ. 第VI欄 国際出願の不備
 - 第四欄 国際出願に対する意見
- 2. 今後の手続き

国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 際予備審査機関がPCT規則 66.1 の 2(b)の規定に基づいて国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみな さない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見解書は国際予備審査機関の最初の見解書とみなされる。

この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/18A/220を送付した日か ら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当 な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。

さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。

3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。

見解書を作成した日

03.03.2006

名称及びあて先

日本国特許庁(1SA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区段が関三丁目4番3号 特許庁審査官 (権限のある職員)

関谷 隆一

電話番号 03-3581-1101 内線 3581

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2005年4月)

5 P

8 3 2 2

	O
- 1	Ň
(U
•	_
	1
-	<
	1
1	
•	Į
ļ	ᆚ
i	т
•	_
(
(
•	Ų
-	<

国际 的 宜恢 关 0兄件替			国际山原省号 PCT/JP2005/023150					
第 Ⅰ 欄 見解の基礎								
1. 言語に関し、この見解書は以下のものに基づき作成した。								
以下に基づき見解	書を作成	艾した。						
a. タイプ	匚	配列表						
		配列表に関連するテーブル						
b. フォーマット	匚	紙形式						
		電子形式						
c. 提出時期		出願時の国際出願に含まれていたもの						
	厂	この国際出願と共に電子形式により抵	出されたもの					
	F	出願後に、調査のために、この国際調	宿機関に提出されたもの					
3. 「さらに、配列表 た配列が出願明 あった。 4. 補足意見:	そ又は配 . 特に提出	列表に関連するテーブルを提出した場 した配列と同一である旨、又は、出願 ^の	合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が					

第		規性、進歩性又は産業上の れを裏付る文献及び説明	D利用可能性に	こついてのPCT規則 43 の 2.1(a)(i)に定める見解、		
1.	見解					
	新規性	(N)	請求の範囲 請求の範囲	1-15	··	_ 有 _ 無
	進歩性	(18)	請求の範囲 請求の範囲	1-15		- 有 - 無 -
	産業上の	の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-15		有 - 無

2. 文献及び説明

文献 1: JP 9-179984 A (三菱電機株式会社) 1997. 07. 11, 段落番号 0041-0043、 第 10 図

文献 2: JP 2001-94975 A (株式会社日立製作所) 2001. 04. 06, 段落番号 0018, 0019、 第 4 図

文献 3: JP 2004-72628 A (学校法人早稲田大学) 2004.03.04, 全文、第 1-8 図 文献 4: JP 2005-117542 A (コニカミノルタホールディングス株式会社) 2005.04.28, 全文、第 1-17 図 & US 2005/78184 A1

請求の範囲 1-8,11-15 に係る発明は、国際調査報告に引用された文献 1-3 のいずれにも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。

請求の範囲 9,10 に係る発明は、国際調査報告に引用された文献 1-4 のいずれにも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。